NOV 2 9 2005 W

SHEET 1 OF 1

Form PTO 1449 (Modified)				ATTY DOME	ATTY DO RET NO. 213112US2			SERIAL NO. 09/933,737		
,	REFE	RENCES CITED BY APP		APPLICANT		rid MOTTI	IER		<u> </u>	
				FILING DATE	August 22, 2001		GROUP		561	
				U.S. PATENT D	DOCUMENTS			_		
EXAMINER INITIAL		DOCUMENT NUMBER	DATE		NAME	CLASS	SUB CLASS	FI IF A	ILING DATE APPROPRIATE	
	AA				· ·	<u> </u>	<u> </u>	Γ.		
	AB	<u> </u>	1	Ţ			<u></u>	:		
	AC AC		 	<u> </u>		4	ļ. '	 		
	AD			-		4	<u> </u>	 		
	AE	1				 •	 		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	AF	 		 		+		 		
	AG				· · ·	+		 		
<u> </u>	AH	 				1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
ļ'	AI AJ		+			+	 			
 	AK		+			+	 			
	AL		+	 		+	+			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	AM		+.	 .		+	+	 		
	AN		+	-		+				
	1		-L	REIGN PATENT	TOCUMENTS		<u></u>			
	 7	DOCUMENT	T	REIGNIFATE	······································		1	TRANSL	ATION	
	ليا	NUMBER	DATE	<u> </u>	COUNTRY		YES		NO	
·	AO		 	<u> </u>			 	+	· · ·	
 	AP			 				-+		
	AQ AR		+		¢		-			
	AR	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 	-					·	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	AT	r	+		<u> </u>		+	-+		
·	AU		 	 			 			
;	AV	i	+							
<u></u>		OTHER RE	TEDENCES (Including Autho	Title Date Pertiner	· Panes, é	<u></u>			
PP	OTHER REFERENCES (Including Author, Title, Date, Pertinent Pages, etc.) H. MATSUOKA, et al., IEEE, pages 171-176, XP 000894297, "PATH DIVERSITY USING AN ADAPTIVE ARRAY WITH DIRECTIONAL ANTENNAS FOR HIGH BIT RATE MOBILE COMMUNICATION SYSTEMS". November 8, 1998									
PP	AY	B. HALLER, International Zurich Seminar on Broadband Communications, pages 29-36, XP-002169927, "ALGORITHMS AND VLSI ARCHITECTURES FOR RLS-BASED TIME REFERENCE BEAMFORMING IN MOBILE COMMUNICATIONS", February 17-19, 1998								
	AY									
·	.AZ	COPY								
Examiner		Ph	ins phi	м		Date Cons	sidered	12/-	7105	
Examiner: Ini	tial if ref	ference is considered, wh	hether or not o	citation is in conf	nformance with MPEP 60)9; Draw lin	ie through	citation if	/ not in	

SON